

Fiche technique

Boîtier de sol GRAF9-2 BA3, nettoyage à l'eau, avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol

Référence: 7405743



Boîtier de sol avec tube pour sols nettoyés à l'eau pour 12 appareillages individuels Modul 45 au maximum dans 3 supports universels UT4, insertion dans les systèmes de gouttières et dans les faux planchers à l'intérieur.

Etat de surface en aluminium brillant avec un évidement de 3 mm pour revêtement de sol. Pour profondeur de montage de 65 mm. Jusqu'à 12 appareillages Module 45® individuels peuvent être installés.



AIG Fonte d'aluminium

Données de base

Référence	7405743
Type	GRAF9-2 BA3
Désignation 1	Boîtier de sol lavage à l'eau
Désignation 2	Avec évidement
Fabricant	OBO
Dimension	Ø325x73
Matériau	Fonte d'aluminium
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	258 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Caractéristiques techniques

Nombre d'appareillages montables	12
Nombre de paniers support appareillage	3
Modèle	rond
Modèle Sortie de câble	Tube escamotable
Cadre de protection du revêtement de sol	oui
Entretien du sol	humide

Fiche technique

Boîtier de sol GRAF9-2 BA3, nettoyage à l'eau, avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol

Référence: 7405743



Caractéristiques techniques

possibilité d'installation du joint	oui
Hauteur de plancher min.	80 mm
convient pour montage dans des faux-planchers	oui
convient pour goulotte sous chape fermée, affleurante avec la chape	oui
convient pour goulotte sous chape, noyée dans la chape	oui
Convient pour montage dans plancher technique	oui
Convient pour nettoyage à l'eau	oui
Convient pour boîtes de sol	350
Convient pour goulotte noyée	oui
Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol	oui
Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	R9
Modèle de cadre	Cadre de protection de moquette
Indice de protection (IP) en utilisation	IP20
Indice de protection (IP) hors utilisation	IP45
Indice de protection code IK	IK10
Modèle pour charges lourdes	oui
Type du système d'encastrement	UT4
Charge verticale, grande surface	jusqu'à 10 000 N
Charge verticale, petite surface	jusqu'à 3 000 N
Homologations	VDE
Mécanisme d'ouverture	Verrou tournant
Épaisseur du revêtement de sol	3 mm